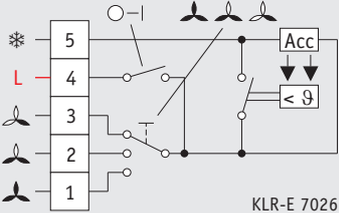
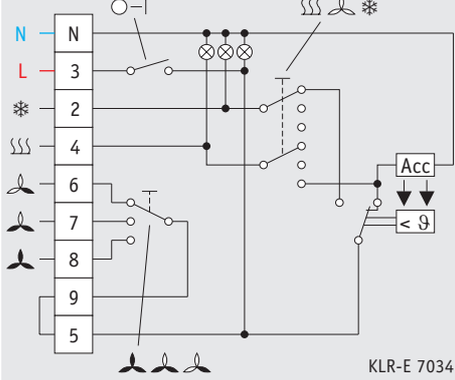


Thermostats pour conditionnement d'air

	KLR-E 7026	KLR-E 7034
		
Code de commande	KLR-E 7026	KLR-E 7034
N° informatique	111 7026 51 100	111 7734 51 100
Plage de réglage	5 à 30 °C	5 à 30 °C
Différentiel sous charge maximale	0,5 K	0,5 K
Contact	1 NO refroidir	1 inverseur chauffer/refroidir
Tension de service	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Courant commutable	 10 A cos φ = 1 / 4 A cos φ = 0,6  6 A cos φ = 1 / 3 A cos φ = 0,6	6 A cos φ = 1 3 A cos φ = 0,6
Mesure de la température	bimétal	bimétal
Interrupteurs	ON/OFF vitesse de ventilation	ON/OFF chauffer/ventiler/refroidir vitesse de ventilation
Témoins lumineux	-	ON/OFF chauffer refroidir
Degré de protection	IP 30	IP 30
Particularités	possibilité de bloquer la consigne ou de réduire la plage de réglage	possibilité de bloquer la consigne ou de réduire la plage de réglage
Accessoires	voir page 222	voir page 222
Dimensions	127,5 x 75 x 28,6 mm	127,5 x 75 x 28,6 mm
Schéma électrique		
<p>  > : fonction thermostatique  Acc : résistance d'anticipation  ○- : interrupteur ON/OFF  SSS : chauffer  : ventilation  * : refroidir </p>		